

# 承接网球场施工工程，室外弹性丙烯酸网球场施工

产品名称	承接网球场施工工程，室外弹性丙烯酸网球场施工
公司名称	北京中体康达体育设施有限公司
价格	85.00/平方米
规格参数	品牌:北京中体康达
公司地址	北京市丰台区宋庄路71号院3号楼7层803
联系电话	010-57012955 18611163141

## 产品详情

### 丙烯酸网球场

流行做法主要有：草地场地、硬地场地和红土地。底层一般以沥青混凝土为基础，而场地的区分主要按面层材料的不同。目前网球场面层的主要做法有草皮、红土地、丙烯酸（硬地丙烯酸/弹性丙烯酸）涂料等。首先，由于天然草的养护难度大，费用高，尤其在中国北方四季温差很大，所以很少采用。其次，红土地地球场除了专业队以外，一般训练比赛很少采用。再次，硬地场地的面层采用丙烯酸（硬地丙烯酸/弹性丙烯酸）涂料，目前流行的硬地网球场(美网、澳网)主要采用丙烯酸涂料。这种涂料可以在沥青或混凝土底基上使用。根据硬度及球速不同，可分为硬地和软垫弹性两个系列。硬地系列主要构造为：粘合层、纹理层网球场是一个长方形场地，长36.58米，宽18.29米。球场四周用4米高围网围住，方便拣球。球场灯光宜采用8盏1000瓦灯具在球场两侧平均分布，光照度达到350lux，配备一对网球中网柱，网中央高0.914米。推水器和防风网都应是室外网球场必备的球场设施。

美国网球公开赛始创于1881年，采用中速硬地丙烯酸网球场，美国网联的国家网球中心选用丙烯酸网球场（硬地丙烯酸/弹性丙烯酸）涂料运动场地材料系统为美网公开赛的场地。目前丙烯酸网球场地的、表面色彩层和漆线。而软垫系列则是在粘合层与纹理层之间加入粗、细各一层的橡胶层。

丙烯酸涂料的主要优点：

- (1)极具竞争力的性能价格比。
- (2)色彩选择度大，耐磨性强。
- (3)无毒，环保，耐紫外线照射。

(4)维护保养便利，使用寿命长。

综上所述，丙烯酸（硬地丙烯酸/弹性丙烯酸）涂料是目前网球场面层的首选材料。目前的主要品牌有：action-pave tennislife nova等。而action-pave是中国网球协会授权特许使用中国网球协会(cta)标志此外，国外新兴一种地面材料--悬浮式拼装运动地板，因其具有使用时长长，减震性能好（有效吸附90%垂直冲击力），安全性高，安装简便，适合多种运动项目，也越来越受到星级宾馆酒店，私人俱乐部，大中学校等客户喜爱。

## 丙烯酸网球场

丙烯酸树脂网球场适用于专业选手比赛和训练使用。本公司采用100%进口丙烯酸水性材料，完全符合环保要求，具有较好的耐磨性能，防水、防晒、防滑、可铺设于室内外沥青或水泥面上。

1、粘接层：在混凝土基底之上铺涂一层专有的粘合剂。该粘合剂为水基性环氧树脂，耐碱性，能紧密地粘接在水泥地表面之上，并与“play-pave”系列涂料紧密结合防止出现脱胶起皱等问题。

2、基础增强层：一种不含石棉，与石英砂混合使用的丙烯酸乳液铺涂层具有渗透性好、强度大的特点。能增强场地的强度、平整度和使用寿命。

3、填充层：使用“play-pave”丙烯酸色层基础加石英砂铺成，可以通过调整石英砂的粒度和用量来调控球速。

4、面层：由色彩鲜艳、抗紫外光的丙烯酸涂料铺成增加耐磨性。

5、漆线：白线漆，遮盖力强使用方便。

产品特点：

极具竞争力的性能价格比

色彩鲜艳，有多种颜色可供选择

具有极佳的耐磨性能

100%丙烯酸树脂组成，无毒、无石棉，为环保产品

适用于各种气候环境耐紫外线照射颜色持久不褪

使用寿命长使用年限可达8-10年(具体视场地基础质量而定)

## 弹性丙烯酸网球场

丙烯酸弹性网球场可在合适的沥青或水泥基础上铺设。丙烯酸弹性软质面层同时亦作为室内外篮球场、手球场、排球场、羽毛球场及游乐场地面。

用丙烯酸弹性材料铺装网球场面层(可做成绒面或细颗粒状)，一般制作4mm厚，由于其特殊的物理性能和合适的弹性(现场可调)，对运动员的腿部关节能起到很好的保护作用。适用于网球爱好者健身及比赛

## 产品特点

- 1、弹性好、耐磨、防滑、整体性强、色彩美观
- 2、场地平坦均匀，易维护保养，运动不受气候等条件的影响
- 3、弹跳自如，脚感较好
- 4、有利于提高运动成绩
- 5、大大减少运动中受伤程度，有利于青少年的生长发育